



Monitorización de Vehículos Eléctricos

Valladolid

GMV

Pablo Rivas Salmón

Agencia de Innovación y Desarrollo - 15 de Septiembre de 2017



Este Proyecto está co-financiado por el programa de innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea bajo el acuerdo de financiación No 646511



contact@remourban.eu



www.remourban.eu



[@Remourban_EU](https://twitter.com/Remourban_EU)

Agenda

- **GMV**
 - Papel de GMV en REMOURBAN
- Monitorización de Vehículos Eléctricos
 - Equipo embarcado
 - Datos a monitorizar





GMV

- Grupo tecnológico multinacional
- Más de 1400 empleados
- Oficinas en 11 países



Sistemas Inteligentes de Transporte



Sesión Informativa Programa de Incentivos | Valladolid
15 Septiembre 2017 | **Pablo Rivas** | GMV

gmv
INNOVATING SOLUTIONS





Monitorización de Vehículos Eléctricos

- Equipo embarcado
 - GPS
 - GPRS
 - Conexión puerto diagnóstico vehículo
 - Conexión alimentación batería y arranque

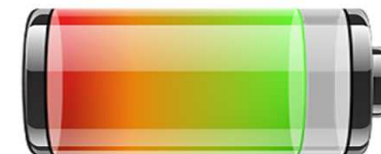




Monitorización de Vehículos Eléctricos

- Datos a monitorizar

- Posición
- Velocidad
- Consumo
- Estado de batería
- Recargas
- Odómetro



- Tratamiento de la información

- Analizada de forma anónima
- Conforme LOPD





Dudas y preguntas





Más información:
remourban.eu



Regenera tu ciudad con
REMOURBAN!



Contacta con
REMOURBAN en Twitter
@Remourban_EU
Siguenos!

GMV
Pablo Rivas Salmón



Este Proyecto está co-financiado por el programa de innovación Horizonte 2020 de la Unión Europea bajo el acuerdo de financiación No 646511



contact@remourban.eu



www.remourban.eu



[@Remourban_EU](https://twitter.com/Remourban_EU)